


ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 6»  
(ГБПОУ ДЗМ «МК № 6»)

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора  
по учебной работе  
ГБПОУ ДЗМ «МК № 6»  
В.В. Агинова  
«  »    20   г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
Особенности работы с центральным и периферическим катетером

Трудоёмкость обучения: 18 часов (18 ЗЕТ)  
Форма обучения: очная

Москва  
2021

## АННОТАЦИЯ

### Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации Особенности работы с центральным и периферическим катетером

УМК	Общий сестринский модуль
Трудоемкость обучения	18 ЗЕТ (18 академических часов)
Объем очной части, ЗЕТ	18 ЗЕТ
Форма обучения	Очная
Требования к уровню профессионального образования	Среднее профессиональное образование по специальностям: «Сестринское дело»
Дополнительное профессиональное образование	Профессиональная переподготовка по специальностям: «Сестринское дело в педиатрии», «Сестринское дело»
Продолжительность обучения	3 дня
Количество человек в группе	25
Описание программы	<p><b>Цель программы:</b> совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня медицинских работников со средним профессиональным образованием в рамках работы с центральным и периферическим катетером.</p> <p><b>Совершенствуемые компетенции:</b> ПК-1 Особенности работы с центральным и периферическим катетером при выполнении медицинских манипуляций</p> <p><b>Планируемые результаты обучения</b> <b>В результате освоения дополнительной профессиональной программы слушатели должны знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных;</li> <li>- Технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода, особенности сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента.</li> </ul> <p><b>В результате освоения дополнительной профессиональной программы слушатели должны уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Катетеризацию периферических вен, в том числе кубитальной;</li> <li>- Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;</li> <li>- Внутрисосудистое введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;</li> <li>- Осуществление ухода за сосудистым катетером.</li> </ul> <p><b>Структура дополнительной профессиональной программы:</b> <b>Учебный модуль № 1</b> Методика работы с центральным и периферическим катетером <b>Раздел № 1.1</b> Катетеризация периферических вен. Особенности ухода за ЦВК.</p>



	<p><b>Раздел № 1.2</b> Профилактика и лечение осложнений при катетеризации центральных и периферических вен. <b>В рамках освоения Программы представлены следующие темы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Показания и подготовка к постановке ПВК.</li> <li>- Выбор и подготовка места венепункции. Выбор ПВК.</li> <li>- Установка ПВК.</li> <li>- Особенности ухода за ЦВК.</li> <li>- Промывание ЦВК.</li> <li>- Осложнения при катетеризации центральных и периферических вен.</li> <li>- Профилактика осложнений.</li> <li>- Виды лечения осложнений катетеризированных центральных и периферических вен.</li> </ul> <p><b>В программе используются следующие виды учебных занятий:</b> дистанционных образовательных технологий синхронное обучение (ДОТ) и практические занятия (ПЗ).</p>
<p><b>Особенности обучения с использованием Дистанционных образовательных технологий и электронного обучения</b></p>	<p>Программа реализуется с применением дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ) – синхронное обучение. Для реализации ДОТ организуются вебинары, видеоконференции и онлайн-чаты, применяется лекционный материал в текстовой форме, с иллюстративным компонентом, материал тестового контроля. Трудоемкость обучения с применением ДОТ – 10 академических часов.</p> <p>В «Системе дистанционного обучения» ГБОУ ДЗМ «МК№ 6» на официальном сайте medcollege6.ru слушатели проходят обучение в личном кабинете по персональному логину и паролю. Слушателям предоставляется доступ к лекционному (текстовому) и мультимедийному и видео-материалу. Результаты обучения слушатели могут увидеть в личном кабинете. Для обучения в дистанционном формате слушатель должен иметь свободный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с мобильного устройства (смартфон, планшет) или стационарного (ПК).</p>
<p><b>Итоговая аттестация</b></p>	<p>Итоговая аттестация осуществляется в форме тестирования. В результате успешного освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдается документ установленного образца – <b>Удостоверение о повышении квалификации.</b></p>

### Учебно-тематический план

Код	Наименование учебного модуля/ раздела / темы	Всего часов	В том числе количество часов по видам занятий		Форма контроля
			ДОТ	ПЗ	
1	<b>Учебный модуль №1</b> <b>Методика работы с центральным и периферическим катетером</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	-
1.1	<b>Раздел № 1.1</b> Катетеризация периферических вен. Особенности ухода за ЦВК.	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	-
1.1.1	Показания и подготовка к постановке ПВК.	2	2	-	-
1.1.2	Выбор и подготовка места венепункции. Выбор ПВК.	2	2	-	-
1.1.3	Установка ПВК.	2	-	2	-
1.1.4	Особенности ухода за ЦВК.	2	-	2	-
1.1.5	Промывание ЦВК.	2	-	2	-
1.2.	<b>Раздел № 1.2</b> Профилактика и лечение осложнений при катетеризации центральных и периферических вен.	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-
1.2.1	Осложнения при катетеризации центральных и периферических вен.	2	2	-	-
1.2.2	Профилактика осложнений.	2	2	-	-
1.2.3	Виды лечения осложнений катетеризированных центральных и периферических вен.	2	2	-	-
	<b>Всего:</b>	16	10	6	-
2.	Итоговая аттестация	<b>2</b>	<b>2</b>	-	Тестирование
<b>ИТОГО</b>		<b>18</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	-